



### Caractéristiques techniques

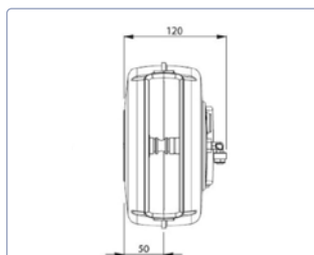
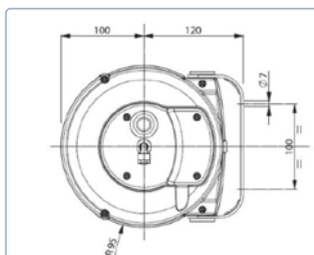
- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Étrier de fixation murale pivotant en acier peint
- Dispositif de blocage du câble, facile à activer et arrêter
- Tuyau PU extérieur brillant
- Raccords filetés d'entrée / de sortie
- Conforme aux normes CE
- Certification TÜV
- Température ambiante -5°C/+50°C
- Plage de pression: jusqu'à 12 bar
- Plus petit modèle



Raccord tournant



Coques en plastique antichoc



Patte de fixation murale en acier



Blocage du câble à la longueur désirée

Type	N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø	 AIR	 WATER	 Kg	 IN	 OUT	*CHF 
<b>L</b> Modèle 9100/6	00391006	12 bar	6.5 m	6 x 8 mm	✓	✓	2 kg	X	1/4" M	<b>143.00</b>

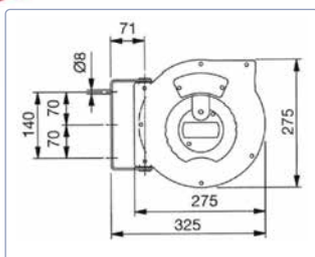


**L** En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagen



### Caractéristiques techniques

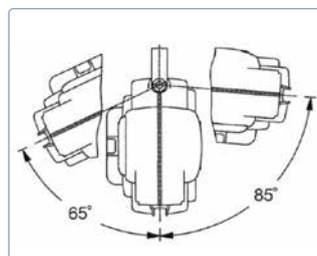
- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Étrier de fixation murale pivotant en acier peint
- Dispositif de blocage du câble, facile à activer et arrêter
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Tuyau PU extérieur brillant
- Extrémité du tuyau 1 m
- Raccords filetés d'entrée / de sortie
- Température ambiante -5°C/+40°C
- Conforme aux normes CE
- Plage de pression: jusqu'à 10 bar



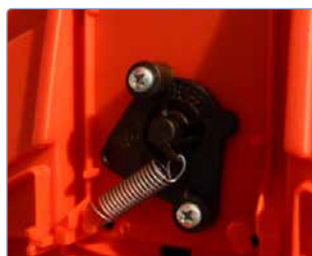
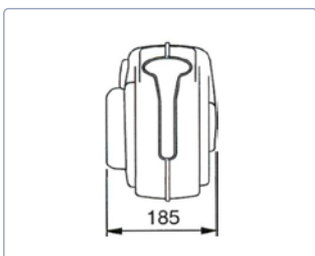
Patte de fixation murale orientable



Aussi disponible en gris



Suspension pivotante



Blocage du câble à la longueur désirée



Avec raccord et protection de tuyau

	Type		N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø					*CHF
L	Master plus Air/9		0030804200	10 bar	9 m	8 x 12 mm	✓	✓	3.4 kg	1/4" F 1/4" M	149.00 
L	Master plus Air/9		0030804200G	10 bar	9 m	8 x 12 mm	✓	✓	3.4 kg	1/4" F 1/4" M	149.00 
L	Master plus Air/12		0030804250	10 bar	12 m	6 x 10 mm	✓	X	3.4 kg	1/4" F 1/4" M	119.00 

## Slowmotion – il est parfois important de pouvoir ralentir



Compatible avec S 

### Caractéristiques techniques

- Sécurité totale au travail
- Découplage du retour du câble / tuyau
- Très simple à monter/démonter
- Sans coups de fouet grâce à Slowmotion

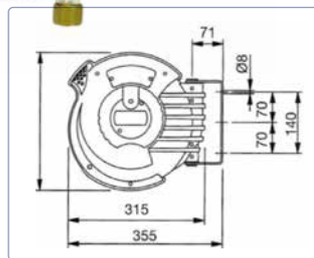
	Type	N° d'article		*CHF
L	Slowmotion Roll Master	0030707220	0.2 kg	39.50 

L En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagen



### Caractéristiques techniques

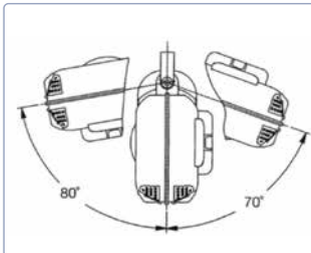
- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Étrier de fixation murale pivotant en acier peint
- Dispositif de blocage du câble, facile à activer et arrêter
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Tuyau PU extérieur brillant
- Raccords filetés d'entrée / de sortie
- Extrémité du tuyau étalée 1 m
- Température ambiante -5°C/+40°C
- Conforme aux normes CE
- Plage de pression: jusqu'à 15 bar



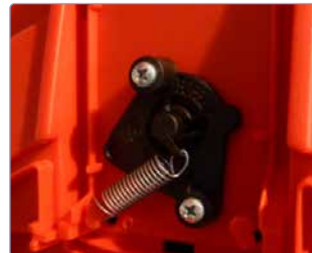
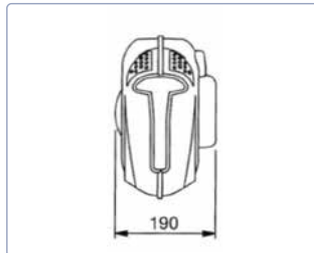
Patte de fixation murale orientable



Aussi disponible en gris



Suspension pivotante



Blocage du câble à la longueur désirée



Avec raccord et protection de tuyau

	Type		N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø						*CHF
L	Compact Air/12		0030808000	15 bar	12 m	8 x 12 mm	✓	✓	4.1 kg	1/4" F	1/4" M	175.00 
L	Compact Air/12		0030808000G	15 bar	12 m	8 x 12 mm	✓	✓	4.1 kg	1/4" F	1/4" M	175.00 
L	Compact Air/15		0030808600	10 bar	15 m	6 x 10 mm	✓	X	4.1 kg	1/4" F	1/4" M	165.00 

## Slowmotion – il est parfois important de pouvoir ralentir



Compatible avec S 

### Caractéristiques techniques

- Sécurité totale au travail
- Découplage du retour du câble / tuyau
- Très simple à monter/démonter
- Sans coups de fouet grâce à Slowmotion

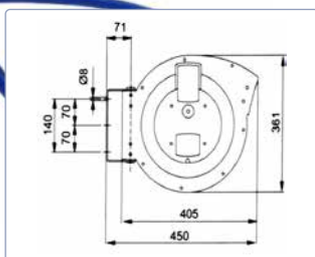
	Type	N° d'article		*CHF
L	Slowmotion Roll Compact	0030707230	0.2 kg	39.50 

**L** En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagen



### Caractéristiques techniques

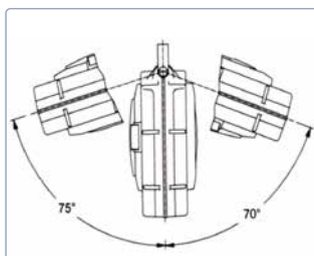
- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Étrier de fixation murale pivotant en acier peint
- Dispositif de blocage du câble, facile à activer et arrêter
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Tuyau PU extérieur brillant
- Raccords filetés d'entrée / de sortie
- Extrémité du tuyau étalée 1 m
- Température ambiante -5°C/+40°C
- Conforme aux normes CE
- Plage de pression: jusqu'à 15 bar



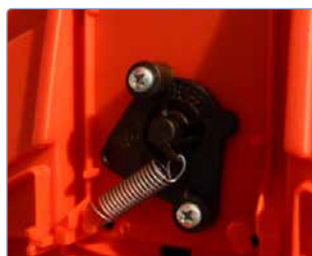
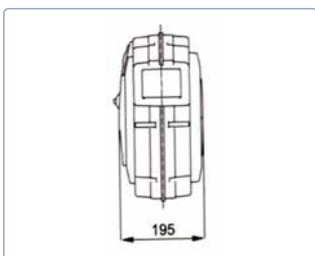
Fixation murale orientable



Aussi disponible en gris



Suspension pivotante



Blocage du câble à la longueur désirée



Avec raccord et protection de tuyau

	Type		N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø						*CHF
L	Major plus Air/15		0030808011	15 bar	15 m	8 x 12 mm	✓	✓	5 kg	1/4" F	1/4" M	215.00 
L	Major plus Air/15		0030821100	15 bar	15 m	8 x 12 mm	✓	✓	5 kg	1/4" F	1/4" M	215.00 
L	Major plus Air/14+1		0030821320	15 bar	15 m	10 x 15 mm	✓	✓	5 kg	3/8" F	3/8" M	245.00 

## Slowmotion – il est parfois important de pouvoir ralentir



Compatible avec S 

### Caractéristiques techniques

- Sécurité totale au travail
- Découplage du retour du câble / tuyau
- Très simple à monter/démonter
- Sans coups de fouet grâce à Slowmotion

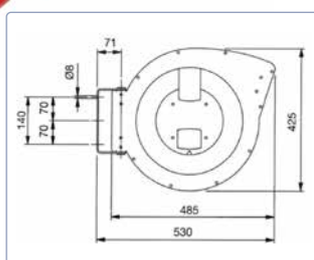
	Type	N° d'article		*CHF
L	Slowmotion Roll Major	0030707200	0.2 kg	39.50 

L En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagen



### Caractéristiques techniques

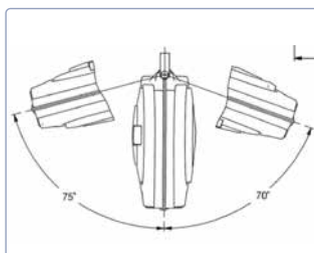
- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Étrier de fixation murale pivotant en acier peint
- Dispositif de blocage du câble, facile à activer et arrêter
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Tuyau PU extérieur brillant
- Raccords filetés d'entrée / de sortie
- Extrémité du tuyau étalée 1 m
- Température ambiante -5°C/+40°C
- Conforme aux normes CE
- Plage de pression: jusqu'à 15 bar



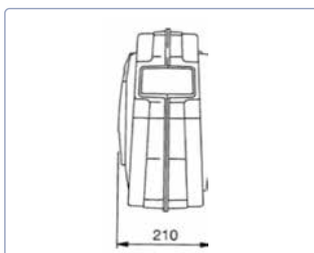
Patte de fixation murale orientable



Aussi disponible en gris



Suspension pivotante



Blocage du câble à la longueur désirée



Avec raccord et protection de tuyau

	Type	N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø						*CHF
L	Mega Air/20	0030880100	15 bar	20 m	10 x 15 mm	✓	✓	8.3 kg	3/8" F	3/8" M	306.00 
L	Mega Air/30	0030880150	15 bar	30 m	8 x 12 mm	✓	✓	11 kg	3/8" F	3/8" M	318.00 
L	Mega Air/15+1	0030880200	15 bar	15 + 1 m	12 x 18 mm	✓	✓	8.3 kg	1/2" F	1/2" M	339.00 

### Accessoires – Tire-câbles



#### Tire-câbles

- Versions galvanisées en stock
- Versions inoxydables sur demande
- Pour câbles Ø de 5 mm à 101.7 mm
- Force de traction très élevée sur la version « heavy »
- Très simple à monter

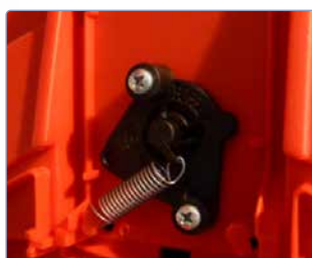
Tire-câbles au Chapitre 9

**L** En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagen



### Caractéristiques techniques

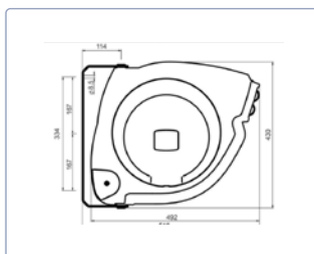
- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Étrier de fixation murale pivotant en acier peint
- Dispositif de blocage du câble, facile à activer et arrêter
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Tuyau PU extérieur brillant
- Raccords filetés d'entrée / de sortie
- Extrémité du tuyau étalée 1 m
- Température ambiante -5°C/+40°C
- Conforme aux normes CE
- Plage de pression: jusqu'à 15 bar



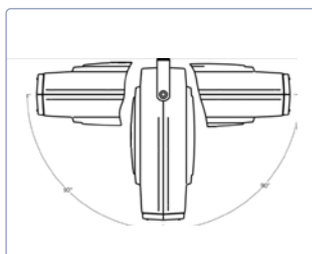
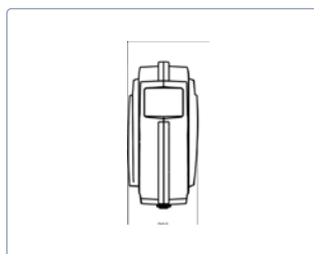
Blocage du câble à la longueur désirée



intégré



Aufhängung schwenkbar



Avec raccord et protection de tuyau

Typ	N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø	 AIR	 WATER	 Kg	 IN	 OUT	*CHF 
L EXTRA Air/20	0030882100	15 bar	20 m	10 x 15 mm	✓	✓	8 kg	3/8" F	3/8" M	339.00 
L EXTRA Air/15+1	0030882200	15 bar	15 m	12 x 18 mm	✓	✓	8 kg	1/2" F	1/2" M	359.00 

### Monte dans l'enrouleur



**S-kompatibel** 

### Caractéristiques techniques

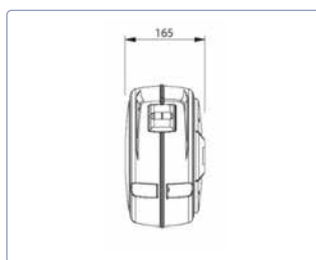
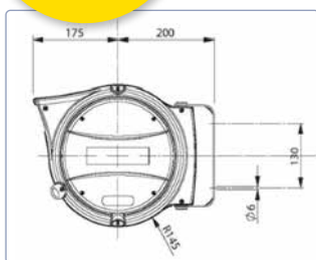
- Sécurité totale au travail
- Découplage du retour du câble / tuyau
- Monte dans l'enrouleur / Montage facile
- Sans coups de fouet grâce à Slowmotion

**L** Lagerführend, ZV vorbehalten • \*Preise exkl. MWST • Lieferung ab Samstagern



### Caractéristiques techniques

- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Avec fixation murale orientable
- Dispositif de blocage tous les 50 cm
- Arrêteur facilement désactivable et contrôlable
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Température ambiante -5°C/+40°C
- Certifié conforme aux normes CE
- Certification TÜV
- Convient pour l'air
- Plage de pression: jusqu'à 15 bar
- Côté alimentation 1,5 m sans raccord



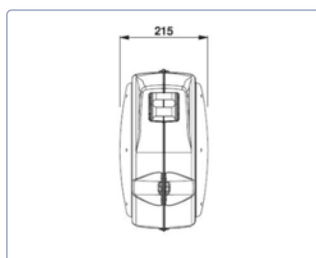
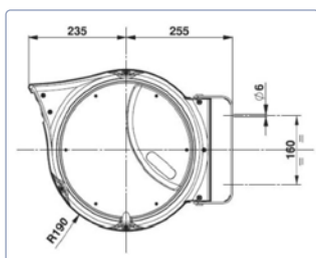
MIBAM 80



Blocage du câble à la longueur désirée



Coques en plastique antichoc



MIBAM 85



Avec guidage de rouleaux et système de blocage du tuyau



Avec raccord et protection de tuyau

	Type	N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø	 AIR	 WATER	 Kg	 IN	 OUT	*CHF 
L	MIBAM 80/8	0031808	15 bar	10 m	8 x 12 mm	✓	X	4.5 kg	-	1/4" M	169.00 
L	MIBAM 85/8	0031858	15 bar	15 m	8 x 12 mm	✓	X	8.0 kg	-	1/4" M	235.00 
L	MIBAM 85/10	00318510	15 bar	15 m	10 x 15 mm	✓	X	8.0 kg	-	3/8" M	235.00 



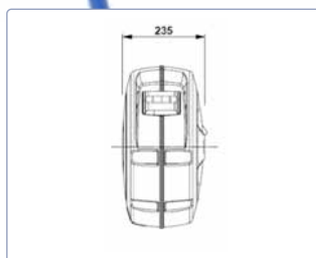
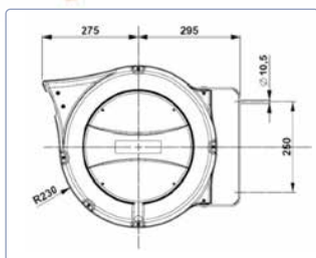
Un équipement de travail simple composé de :  
**Enrouleur de câble 3P 15 m + Enrouleur de tuyau MIBAM**

**L** En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagen



### Caractéristiques techniques

- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Avec fixation murale orientable
- Dispositif de blocage tous les 50 cm
- Arrêteur facilement désactivable et contrôlable
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Température ambiante -5°C/+50°C
- Certifié conforme aux normes CE
- Certification TÜV
- Adapté à l'air et l'eau
- Atex 94/9/CE, II 2GD c IIB T6/T85°C X
- Tuyau KPU
- Plage de pression: jusqu'à 15 bar
- Côté alimentation 1,5 m sans raccord



MIBAM 80



Patte de fixation murale orientable



Poignée de tuyau de haute qualité

Type	N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø	 AIR	 WATER	 Kg	 IN	 OUT	*CHF
MIBAM 86/10	00318610	15 bar	25 m	10 x 15 mm	✓	✓	10 kg	-	3/8" M	393.00
MIBAM 86/13	00318613	15 bar	15 m	12.5 x 18 mm	✓	✓	10 kg	-	1/2" M	393.00

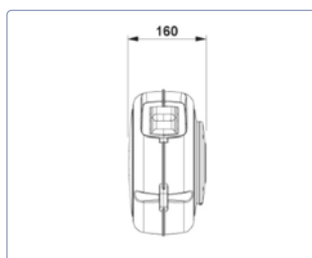
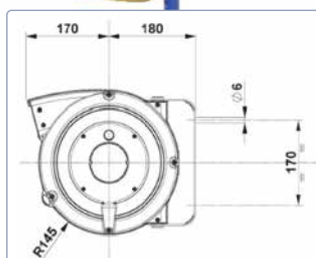


**L** En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagern



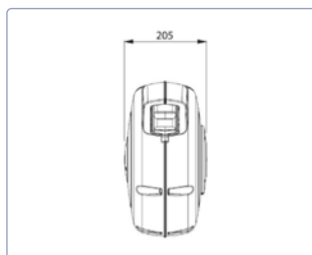
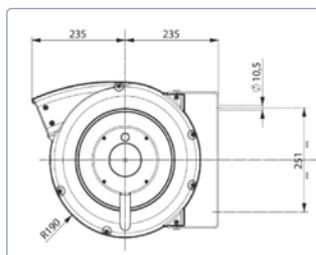
### Caractéristiques techniques

- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Coques en plastique antichoc
- Avec fixation murale orientable
- Dispositif de blocage tous les 50 cm
- Arrêteur facilement désactivable et contrôlable
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Température ambiante -5°C/+50°C
- Certifié conforme aux normes CE
- Certification TÜV
- Tuyau KPU
- Plage de pression: jusqu'à 15 bar
- Côté alimentation 1,5 m sans raccord



Type 804

Patte de fixation murale orientable



Type 805

Poignée de tuyau de haute qualité

Type	N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø	 AIR	 WATER	 Kg	 IN	 OUT	*CHF
Type 804/08	00380408	15 bar	10 m	8 x 12 mm	✓	✓	4.0 kg	-	1/4" M	<b>205.00</b>
Type 804/10	00380410	15 bar	8 m	10 x 15 mm	✓	✓	4.0 kg	-	3/8" M	<b>205.00</b>
Type 805/08	00380508	15 bar	15 m	8 x 12 mm	✓	✓	7.0 kg	-	1/4" M	<b>279.00</b>
Type 805/10	00380510	15 bar	15 m	10 x 15 mm	✓	✓	7.0 kg	-	3/8" M	<b>298.00</b>
Type 805/13	00380513	15 bar	10 m	12.5 x 18 mm	✓	✓	7.0 kg	-	1/2" M	<b>309.00</b>



**L** En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagen



## Enrouleur de tuyau pour jardin 20 m

**Système de tuyaux à enroulement automatique avec mécanisme d'enroulement sûr et arrêt automatique !**

Enrouleur de tuyau automatique avec dispositif d'enroulement à ressort et facile à utiliser. Nouveau design, fabriqué en polypropylène de haute qualité résistant aux UV. Sécurité maximale par l'enroulement automatique régulé!

Longueur de tuyau: 20 m, Medium/maxi Pression: **Eau / 8 bar**,  
Tuyau int. 12 mm, fixation pivotante en acier peint, tuyau de raccordement et soupape d'injection (compatible avec Gardena),  
Poids 10.6 kg, dimensions 500x450x280 mm, 2 ans de garantie!



accompagné d'un pistolet pulvérisateur gratuit de haute qualité!



Enroulement automatique!



Facilement transportable



Montage / démontage simple



## Enrouleur de tuyau pour jardin 30 m

Enrouleur de tuyau automatique avec dispositif d'enroulement à ressort et facile à utiliser. Nouveau design, fabriqué en polypropylène résistant aux UV, coque en plastique antichoc de haute qualité. Sécurité maximale par l'enroulement automatique régulé!

Longueur de tuyau: 30 m, medium/maxi Pression: **Eau / 8 bar**,  
Tuyau int. 11 mm, fixation pivotante en acier peint, tuyau de raccordement et soupape d'injection (compatible avec Gardena),  
Poids 15 kg, dimensions 620 x 480 x 280 mm, 2 ans de garantie!



Enroulement automatique!



Montage / démontage simple



Facilement transportable

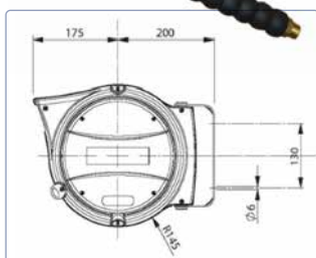
Type	N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø	*CHF
L Enrouleur de tuyau pour jardin 20 m	0030GW-20	8 bar	20 m	12 x 18 mm	128.70 
L Enrouleur de tuyau pour jardin MAXI 30 m	0030840300	8 bar	30 m	11 x 16 mm	226.85 
L Pistolet de pulvérisation réglable pour tuyau 20 m	0031116	8 bar	Voir au Chapitre Accessoires		9.90

L En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagern



### Caractéristiques techniques

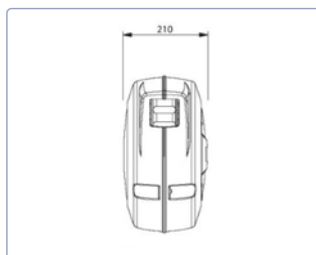
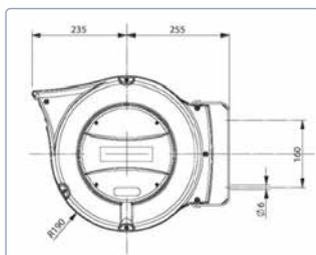
- Enroulement de tuyau automatique à ressort
- Boîtier en aluminium coulé sous pression, massif
- Avec fixation murale orientable
- Dispositif de blocage tous les 50 cm
- Arrêteur facilement désactivable et contrôlable
- Ouverture du guidage de tuyau avec rouleaux
- Température ambiante -5°C/+50°C
- Certifié conforme aux normes CE
- Certification TÜV, certifié ISO
- Tuyau KPU
- Plage de pression: jusqu'à 15 bar
- Côté alimentation 1,5 m sans raccord



MIBAL 81

Tuyau KPU

Poignée de tuyau de haute qualité



MIBAL 83

Coques en aluminium

Patte de fixation murale orientable

Type	N° d'article	Pression maxi	Longueur	Tuyau Ø	 AIR	 WATER			IN	OUT	*CHF
<b>L</b> MIBAL 81/8	0031818	15 bar	10 m	8 x 12 mm	✓	✓	6.0 kg	-	1/4" M		265.00 
MIBAL 81/10	00318110	15 bar	8 m	10 x 15 mm	✓	✓	6.0 kg	-	3/8" M		265.00
<b>L</b> MIBAL 83/8	0031838	15 bar	15 m	8 x 12 mm	✓	✓	9.0 kg	-	1/4" M		389.00 
<b>L</b> MIBAL 83/10	00318310	15 bar	15 m	10 x 15 mm	✓	✓	9.0 kg	-	3/8" M		389.00 
MIBAL 83/13	00318313	15 bar	10 m	12.5 x 18 mm	✓	✓	9.0 kg	-	1/2" M		389.00



**L** En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagern